

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Судебно-одорологическая экспертиза

Юридический институт

Кафедра уголовного процесса и криминалистики

Образовательная программа:
40.05.03 Судебная экспертиза

Специализация:
Криминалистические экспертизы

Уровень высшего образования:
специалитет

Форма обучения:
очная

Статус дисциплины:
дисциплина по выбору

Махачкала – 2021г.

Рабочая программа дисциплины «Судебно-одорологическая экспертиза»
составлена в 2021 году в соответствии с требованиями ФГОС ВО – специалитета по
специальности 40.05.03 Судебная экспертиза от «31» августа 2020 г. №1136.

Разработчики: Кафедра уголовного процесса и криминалистики:

Юсупкадиева С.Н. – доцент, кандидат юридических наук.

Рабочая программа дисциплины одобрена:

на заседании кафедры уголовного процесса и криминалистики от
«4» июля 2021 г., протокол № 9

Зав.кафедрой: Т.Бонч Рамазанов Т. Б.
(подпись)

на заседании Методической комиссии юридического института от
«29» 06 2021 г., протокол № 10

Председатель Арсланбекова А.З.
(подпись)

Рабочая программа дисциплины согласована с учебно – методическим
управлением «09» июля 2021 г.

Начальник УМУ Гасангаджиева А.Г.
(подпись)

Аннотация рабочей программы дисциплины

Дисциплина «Судебно-одорологическая экспертиза» является дисциплиной по выбору ОПОП специалитета по специальности – 40.05.03 «Судебная экспертиза».

Дисциплина реализуется в юридическом институте кафедрой уголовного процесса и криминалистики.

Рабочая программа учебной дисциплины предполагает обучение в течение 10-госеместров курса (очная форма обучения) и итоговой формой контроля в виде зачета.

Рабочая программа учебной дисциплины предполагает в качестве цели формирование у будущих специалистов системы основных криминалистических и экспертных знаний, умений и навыков в области одорологии необходимых для эффективного выполнения профессиональной экспертно-криминалистической деятельности; вырабатывание потребности у студентов в самостоятельной работе по непрерывному совершенствованию своих знаний и навыков в области криминастики, теории судебной экспертизы и одорологии. Учебная дисциплина «Судебно-одорологическая экспертиза» дает представление о предмете судебно-одорологической экспертизы, ее целях, объектах, экспертных задачах, технологиях и методиках экспертного исследования как особого вида познавательной деятельности.

Дисциплина нацелена на формирование следующих компетенций выпускника: общепрофессиональных – ОПК-8; профессиональных - ПК-1, ПК-2, ПК-4.

Преподавание дисциплины предусматривает проведение следующих видов учебных занятий: лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа.

Рабочая программа дисциплины предусматривает проведение следующих видов контроля успеваемости в форме: контрольная работа, коллоквиум, итоговый контроль в форме зачета.

Общая трудоемкость дисциплины составляет: 3 – зачетные единицы.

Семестр	Учебные занятия					Форма промежуточной аттестации	
	в том числе						
	Контактная работа обучающихся с преподавателем				СРС, в том числе зачет		
	Всего	Лекции	Лабораторные занятия	Практические занятия	Консультации		
10	108	16		16	-	76	Зачет

1. Цели освоения дисциплины

Целью изучение дисциплины «Судебно-одорологическая экспертиза» является приобретение необходимых теоретических знаний и практических навыков в области судебной одорологии, т.е. учения о запаховых следах преступления. Дисциплина готовит обучающихся к решению следующих комплексов профессиональных задач:

- получение студентами теоретических знаний, научных и правовых основ судебно-одорологической экспертизы;
- изучение системы методов и средств судебно-одорологической экспертизы, а также овладение специальной терминологией;
- ознакомление с работой специалистов в области работы с запаховыми следами, их изъятия и консервации;
- ознакомление с деятельностью государственных судебно-экспертных учреждений по производству судебно-одорологической экспертизы.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП специалитета

Дисциплина «Судебно-одорологическая экспертиза» является дисциплиной по выбору ОПОП специалитета по специальности 40.05.03 – Судебная экспертиза. При её изучении обучающиеся используют знания, умения и навыки, полученные в ходе изучения предшествующих дисциплин: «Естественнонаучные методы судебно-экспертных исследований» (знание возможностей применения физических и химических методов исследования материальных объектов), «Компьютерные технологии в экспертной деятельности» (использование умений и навыков работы с различными видами компьютерных и технико-криминалистических средств при производстве экспертиз), «Криминалистика» (уяснение места судебной одорологии в системе криминалистики и в частности криминалистической техники), «Судебная фотография и видеозапись» (способность применения умений и навыков фото и видео-фиксации объектов исследования), «Уголовный процесс» (знание норм процессуального права, регламентирующих производство судебных экспертиз, права и обязанности эксперта как участника уголовного процесса), «Уголовное право» (влияние норм материального права на судебно-экспертную деятельность), «Участие специалиста в процессуальных действиях» (умения и навыки работы с объектами судебной одорологии в ходе следственных и процессуальных действий) дисциплины «Криминалистическая регистрация» (умения и навыки работы с криминалистическими учетами и информационно-поисковыми системами).

Материалы курса дисциплины изучаются на лекциях, практических занятиях и в ходе самостоятельной работы.

Лекционные занятия имеют целью рассмотрение преподавателем содержания темы по наиболее важным или наиболее сложным вопросам и оказание студентам помощи в усвоении теоретического материала.

Для подготовки к практическим занятиям, прежде всего, студенту необходимо с полной отдачей, комплексно работать над каждым конспектом, постепенно приучив себя одновременно внимательно слушать преподавателя, осмысливать излагаемый им материал и кратко записывать основные положения (вести конспект). Перед каждым занятием студенту необходимо изучать рекомендованную литературу и вопросы, выносимые для обсуждения на занятиях, конспектировать отдельные положения, подготовить тезисы возможного выступления, что позволит выступающему логически взаимосвязано изложить свои мысли при освещении подготовленного материала, а также ответить на вопросы для самоконтроля и выполнить домашнее задание.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Код и наименование компетенции из ОПОП	Код и наименование индикатора достижения компетенций	Планируемые результаты обучения	Процедура освоения

<p>ОПК-8. Способен консультировать субъекты правоприменительной и правоохранительной деятельности по вопросам назначения и производства судебных экспертиз, а также в части возможностей применения методов и средств судебных экспертных исследований для установления фактических обстоятельств расследуемых правонарушений</p>	<p>ОПК-8.1. Знает процессуальные и организационные основы назначения и производства судебных экспертиз, виды судебных экспертиз</p> <p>ОПК-8.2. Умеет применять технико-криминалистические средства и методы при производстве судебных экспертных исследований</p> <p>ОПК-8.3. Имеет навыки консультирования субъектов правоприменительной и правоохранительной деятельности по вопросам назначения и производства судебных экспертиз</p>	<p>Знает: принципы, причины и порядок назначения и проведения судебно-одорологической экспертизы и первичных исследований Умеет: определять виды судебных экспертиз, производство которых необходимо Владеет: навыками консультативного характера при работе с поступившими на экспертизу или исследование материалами и объектами для проведения качественного исследования</p> <p>Знает: о необходимости применения технико-криминалистических средств при производстве судебно-одорологической экспертизы Умеет: использовать все возможности экспертного оборудования при производстве судебно-одорологической экспертизы и исследований Владеет: методами использования технико-криминалистических средств для установления обстоятельств совершенного преступления</p> <p>Знает: процессуальный порядок назначения судебно-одорологической экспертизы Умеет: принимать решения по поступившим постановлениям следователей, давать консультации по возникающим вопросам Владеет: навыками профессионального подхода к вопросам консультирования при назначении и производстве судебно-одорологической экспертизы</p>	<p>устный опрос, фронтальный опрос</p>
---	---	--	--

<p>ПК-1. Способен применять методики криминалистических экспертиз и исследований профессиональной деятельности, использовать естественнонаучные методы исследования и применять технические средства при обнаружении, фиксации и исследовании материальных объектов - вещественных доказательств в процессе производства судебных экспертиз</p>	<p>ПК-1.1. Знает естественнонаучные методы исследования и правила их применения</p> <p>ПК-1.2. Знает виды и порядок применения современных технических средств обнаружения, фиксации, изъятия и исследовании материальных объектов - вещественных доказательств</p> <p>ПК-1.3. Владеет навыками производства различных видов криминалистических экспертиз</p>	<p>Знает: виды и правила применения естественнонаучных методов исследования</p> <p>Умеет: применять естественнонаучные методы исследования в ходе производства судебно-одорологической экспертизы</p> <p>Владеет: методиками производства судебно-одорологической экспертизы</p> <p>Знает: порядок обнаружения, фиксации, изъятия и последующего исследования материальных объектов, вещественных доказательств</p> <p>Умеет: применять современные технические средства при работе с материальными объектами</p> <p>Владеет: методиками применения технико-криминалистических средств обнаружения, фиксации, изъятия и последующего исследования материальных объектов, вещественных доказательств в процессе производства судебно-одорологической экспертизы</p> <p>Знает: порядок производства судебно-одорологической экспертизы</p> <p>Умеет: применять естественнонаучные методы исследования в процессе производства судебно-одорологической экспертизы</p> <p>Владеет: навыками обнаружения, фиксации и изъятия материальных объектов и других вещественных доказательств для последующего качественного производства исследований</p>	<p>устный опрос, фронтальный опрос</p>
---	---	---	--

<p>ПК-4. Способен консультировать и оказывать методическую помощь субъектам правоприменительной деятельности по вопросам назначения и производства криминалистических экспертиз и современным возможностям использования судопроизводстве специальных знаний в области криминалистической техники</p>	<p>ПК-4.1. Знает процессуальные, научные, тактические и организационно-методические основы назначения и производства криминалистических экспертиз</p> <p>ПК-4.2. Владеет специальными знаниями в области криминалистической техники и современным возможностям использования судопроизводстве</p> <p>ПК-4.3. Имеет навыки консультирования и оказания методической помощи субъектам правоприменительной деятельности по вопросам назначения и производства криминалистических экспертиз</p>	<p>Знает: правовую основу назначения и производства судебно-одорологической экспертизы Умеет: проводить первоначальные исследования и судебно-одорологическую экспертизу Владеет: навыками оказания методической помощи в порядке назначения и производства судебно-одорологической экспертизы</p> <p>Знает: порядок применения специальных познаний при назначении судебно-одорологической экспертизы Умеет: использовать современные возможности в области криминалистической техники в судопроизводстве Владеет: навыками использования современных возможностей в области криминалистических исследований в целях их использования в судопроизводстве</p> <p>Знает: процессуальные и тактические проблемы назначения и производства судебно-одорологической экспертизы, подбора образцов для сравнительного исследования Умеет: консультировать субъектов правоприменительной деятельности по вопросам назначения судебно-одорологической экспертизы Владеет: навыками оказания методической помощи по вопросам назначения и производства судебно-одорологической экспертизы, получения образцов для сравнительного исследования</p>	<p>устный опрос, фронтальный опрос</p>
---	---	---	--

4. Объем, структура и содержание дисциплины «Судебно-одорологическая экспертиза».

4.1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 – зачетные единицы 108 часов.

4.2. Структура дисциплины

№ п/п	Раздел дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)	Формы текущего контроля успеваемости. Форма
----------	-------------------	---------	--	---

		Лекции	ПЗ	Лабор. работы	СРС	Всего часов	промежуточной аттестации	
МОДУЛЬ 1.								
1	Тема 1. Криминалистическая одорология как отрасль криминалистической техники, основные понятия и содержание	10	2	2		14	18	Устный опрос, фронтальный опрос
2	Тема 2. Понятие, предмет, объекты, цели, задачи и методы судебно-одорологической экспертизы		2	2		14	18	Устный опрос, фронтальный опрос
	Итого за 1 модуль		4	4		28	36	
МОДУЛЬ 2.								
3	Тема 3. Тактика и техника работы с запаховыми следами в ходе осмотра места происшествия и других следственных действий	10	4	4		10	18	Устный опрос, фронтальный опрос, контр. работа
4	Тема 4. Правовые и организационные основы судебно-одорологической экспертизы. Правовые и организационные основы участия сотрудников экспертно-криминалистических подразделений в следственных действиях и оперативно-разыскных мероприятиях.		4	4		10	18	Устный опрос, фронтальный опрос
	Итого за 2 модуль		8	8		20	36	
МОДУЛЬ 3.								
5	Тема 5. Технологии проведения судебно-одорологической экспертизы.		2	2		14	18	Устный опрос, фронтальный опрос
6	Тема 6. Этапы производства судебно-одорологической экспертизы.		2	2		14	18	Устный опрос, фронтальный опрос
	ИТОГО за 3 модуль		4	4		28	36	
	Зачет							Устный опрос
	ИТОГО (в 10 семестре):		16	16		76	108	

4.3. Содержание дисциплины, структурированное по темам.

Модуль 1.

Тема 1. Криминалистическая одорология как отрасль криминалистической техники, основные понятия и содержание

Возникновение и развитие криминалистической одорологии как отрасли криминалистической техники. Сущность и задачи криминалистической одорологии. Научные основы криминалистической одорологии. Объект, предмет и методы криминалистической одорологии.

Криминалистическое значение запаховых следов. Понятие и свойства запаховых следов. Виды запаховых следов. Роль запаховых следов в раскрытии и расследовании преступлений.

Тема 2. Понятие, предмет, объекты, цели, задачи и методы судебно-одорологической экспертизы

История становления и развития судебно-одорологической экспертизы в России. Понятие судебно-одорологической экспертизы. Судебно-одорологической экспертизы как вид судебной экспертизы и направление экспертной деятельности.

Предмет судебно-одорологической экспертизы. судебно-одорологической экспертизы.

Цели и задачи компьютерно-технической экспертизы. Место судебно-одорологической экспертизы в общей классификации судебных экспертиз. Понятие и характеристика объектов судебно-одорологической экспертизы. Вопросы, решаемые судебно-одорологической экспертизы

Идентификационные задачи судебно-одорологической экспертизы. Диагностические задачи судебно-одорологической экспертизы. Методы судебно-одорологической экспертизы.

Обзор практики производства судебно-одорологической экспертизы.

Модуль 2.

Тема 3. Тактика и техника работы с запаховыми следами в ходе осмотра места происшествия и других следственных действий

Работа следователя с запаховыми следами. Обнаружение запаховых следов. Применение розыскной собаки для поиска запаховых проб. Фиксация запаховых следов. Способы изъятия запаховых следов. Техника сбора запаховых следов человека. Контактный способ. Упаковка изъятых запаховых проб.

Тема 4. Правовые и организационные основы судебно-одорологической экспертизы. Правовые и организационные основы участия сотрудников экспертно-криминалистических подразделений в следственных действиях и оперативно-разыскных мероприятиях.

Становление и современная практика организации производства судебно-одорологической экспертизы. Нормативная база производства судебно-одорологической экспертизы в системе экспертных учреждений. Порядок назначения и производства экспертизы.

Нормативно-правовая регламентация участия сотрудников экспертно-криминалистических подразделений в следственных и судебных действиях. Процессуальный статус специалиста, принимающего участие в следственном действии. Применение специалистом технико-криминалистических методов и средств с целью обнаружения доказательственной информации: современная практика, порядок взаимодействия и оценка эффективности. Порядок взаимодействия следователя с сотрудниками экспертно-криминалистических подразделений.

Порядок и формы участия специалиста в оперативно-разыскных мероприятиях. Документальное оформление результатов участия специалиста в оперативно-разыскных мероприятиях.

Модуль 3.

Тема 5. Технологии проведения судебно-одорологической экспертизы.

Основания проведения судебно-одорологической экспертизы. Понятие экспертной технологии. Подготовка к проведению экспертизы запаховых следов человека. Предварительное исследование запаховых следов. Организация хранения собранных запаховых проб. Экспертное исследование запаховых следов. Методика проведения судебно-одорологической экспертизы. Вопросы, стоящие перед судебно-одорологической экспертизы.

Тема 6. Этапы производства судебно-одорологической экспертизы.

Общая характеристика стадий экспертного исследования. Подготовительная стадия. Аналитическая стадия. Стадия эксперимента. Сравнительная (синтезирующая) стадия. Оценочная стадия. Основные нарушения на разных стадиях проведения экспертизы. Общая характеристика заключения эксперта. Вывод эксперта. Оценка заключения эксперта. Основные ошибки в заключении эксперта. Использование результатов экспертизы запаховых следов.

ПЛАНЫ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Модуль 1.

Тема 1. Криминалистическая одорология как отрасль криминалистической техники, основные понятия и содержание.

1. Возникновение и развитие криминалистической одорологии как отрасли криминалистической техники.
2. Сущность и задачи криминалистической одорологии.
3. Научные основы криминалистической одорологии.
4. Объект, предмет и методы криминалистической одорологии.
5. Криминалистическое значение запаховых следов. Понятие и свойства запаховых следов.
6. Виды запаховых следов.
7. Роль запаховых следов в раскрытии и расследовании преступлений.

Тема 2. Понятие, предмет, объекты, цели, задачи и методы судебно-одорологической экспертизы

1. История становления и развития судебно-одорологической экспертизы в России. Место судебно-одорологической экспертизы в общей классификации судебных экспертиз.
2. Понятие судебно-одорологической экспертизы. Судебно-одорологической экспертизы как вид судебной экспертизы и направление экспертной деятельности.
3. Предмет судебно-одорологической экспертизы. судебно-одорологической экспертизы.
4. Цели и задачи компьютерно-технической экспертизы.
5. Понятие и характеристика объектов судебно-одорологической экспертизы. Вопросы, решаемые судебно-одорологической экспертизы
6. Идентификационные задачи судебно-одорологической экспертизы.
7. Диагностические задачи судебно-одорологической экспертизы.
8. Методы судебно-одорологической экспертизы.

9. Обзор практики производства судебно-одорологической экспертизы.

Модуль 2.

Тема 3. Тактика и техника работы с запаховыми следами в ходе осмотра места происшествия и других следственных действий

1. Работа следователя с запаховыми следами. Обнаружение запаховых следов.
2. Применение розыскной собаки для поиска запаховых проб.
3. Фиксация запаховых следов.
4. Способы изъятия запаховых следов.
5. Техника сбора запаховых следов человека.
6. Упаковка изъятых запаховых проб.

Тема 4. Правовые и организационные основы судебно-одорологической экспертизы. Правовые и организационные основы участия сотрудников экспертно-криминалистических подразделений в следственных действиях и оперативно-разыскных мероприятиях.

1. Современная практика организации производства судебно-одорологической экспертизы. Нормативная база производства судебно-одорологической экспертизы в системе экспертных учреждений.
2. Порядок назначения и производства экспертизы.
3. Нормативно-правовая регламентация участия сотрудников экспертно-криминалистических подразделений в следственных и судебных действиях.
4. Процессуальный статус специалиста, принимающего участие в следственном действии.
5. Применение специалистом технико-криминалистических методов и средств с целью обнаружения доказательственной информации: современная практика, порядок взаимодействия и оценка эффективности.
6. Порядок взаимодействия следователя с сотрудниками экспертно-криминалистических подразделений.
7. Порядок и формы участия специалиста в оперативно-разыскных мероприятиях. Документальное оформление результатов участия специалиста в оперативно-разыскных мероприятиях.

Модуль 3.

Тема 5. Технологии проведения судебно-одорологической экспертизы.

1. Основания проведения судебно-одорологической экспертизы.
2. Понятие экспертной технологии.
3. Подготовка к проведению экспертизы запаховых следов человека.
4. Предварительное исследование запаховых следов.
5. Организация хранения собранных запаховых проб.
6. Экспертное исследование запаховых следов.
7. Методика проведения судебно-одорологической экспертизы.
8. Вопросы, стоящие перед судебно-одорологической экспертизы.

Тема 6. Этапы производства судебно-одорологической экспертизы.

1. Общая характеристика стадий экспертного исследования.
2. Подготовительная стадия.
3. Аналитическая стадия.
4. Стадия эксперимента.
5. Сравнительная (синтезирующая) стадия.
6. Оценочная стадия.
7. Общая характеристика заключения эксперта. Вывод эксперта. Оценка заключения эксперта.
8. Основные ошибки в заключении эксперта. Использование результатов экспертизы запаховых следов.

5.Образовательные технологии, применяемые при изучении дисциплины.

В соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности «Судебная экспертиза» (уровень специалитета), реализация компетентного подхода должна предусматривать широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбор конкретных ситуаций, психологические и иные тренинги) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Лекционные занятия по всем темам курса проводятся в активной и интерактивной форме в аудитории, лекции содержат элементы дискуссии.

Практические занятия проводятся в интерактивной форме – дискуссия, разбор конкретных экспертных ситуаций, мастер-классы, коллоквиумы, практические занятия, учебные экспертизы.

- лекция с элементами дискуссии, постановкой проблем;
- дискуссия;
- мозговой штурм;
- электронная презентация;
- составление процессуальных и следственных документов;

- комментирование ответов студентов;
- встречи с экспертами, специалистами и др.

6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы.

Аудиторная и внеаудиторная (самостоятельная) работа студентов является одной из важнейших составляющих образовательного процесса, в процессе которой студент усваивает под методическим руководством преподавателя, но без его непосредственного участия, знания по дисциплине «Судебно-одорологическая экспертиза».

В процессе самостоятельной работы студент должен активно воспринимать, осмысливать и углублять полученную информацию, решать практические задачи, овладевать профессионально необходимыми умениями. Соответственно, основная цель самостоятельной работы студента – научиться осмысленно и самостоятельно работать сначала с учебным материалом, затем с научной информацией, выработать основы самоорганизации и самовоспитания с тем, чтобы в дальнейшем непрерывно повышать свою квалификацию.

Основным принципом организации самостоятельной работы студентов является комплексный подход, направленный на формирование навыков репродуктивной и творческой деятельности в аудитории, при внеаудиторных контактах с преподавателем и при домашней подготовке.

Соответственно, самостоятельная работа по курсу «Судебно-одорологическая экспертиза» реализуется во взаимосвязи следующих трех форм:

- непосредственно в процессе аудиторных занятий – на лекциях и лабораторных занятиях;
- в контакте с преподавателем вне рамок аудиторных занятий – при выполнении индивидуальных заданий, на консультациях по учебным вопросам, в ходе творческих контактов и т.д.
- в библиотеке, дома, на кафедре – при выполнении студентом учебных и творческих задач.

Самостоятельная аудиторная работа реализуется во время чтения лекций, а также при проведении лабораторных занятий, выполнении контрольных работ, тестировании и т.д.

Лекция является ведущей формой организации учебного процесса в вузе, в ходе которой студент знакомится с наукой, расширяет, углубляет и совершенствует ранее полученные знания, формирует научное мировоззрение, учится методике и технике лекционной работы. Лекционное занятие мобилизует студента на творческую работу, главными в которой являются умение слушать, воспринимать и записывать.

Студенту важно понять, что лекция есть своеобразная творческая форма самостоятельной работы, где он является активным соучастником лекции и ему необходимо мыслить вместе с преподавателем, войти в логику изложения материала, следить за его аргументацией, сравнивать известное с новыми получаемыми знаниями и т.д.

Наиболее распространенной и сравнительно простой формой лекции, в ходе которой студенты активно вовлекаются в учебный процесс, является лекция-беседа. Преимущество данной формы состоит в том, что она позволяет естественным образом привлечь внимание студентов к наиболее важным вопросам темы, задавая вопросы аудитории. Это позволяет также определить, насколько студенты вникли в суть излагаемого материала и следят за ходом мыслей лектора.

Возможно проведение лекций также в форме дискуссии, когда преподаватель при изложении лекционного материала организует свободный обмен мнениями в интервалах между логическими разделами.

При чтении лекционного курса, непосредственно в аудитории, возможен контроль усвоения материала основной массой студентов путем проведения экспресс-опроса по теме, постановке отдельных вопросов, требующих применения полученных по данной теме знаний, логического мышления и т.д.

На практических и лабораторных занятиях используются следующие формы, которые позволяют сделать процесс обучения более интересным и поднять активность значительной части студентов в группе: выполнение контрольных работ; экспресс-тестирование; решение экспертных задач; самостоятельная разработка методик по исполнению судебной экспертизы, поиск методов или иных положений, касающихся вида исследования, структуры заключения, анализ новейших методов производства судебных лингвистических экспертиз и др.

Виды внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Судебно-одорологическая экспертиза» также разнообразны, к ним относятся:

- непосредственная самостоятельная работа с учебниками, учебными пособиями и лекциями;
- анализ и конспектирование отдельных положений методик, регламентирующих выполнение судебных экспертиз;
- выполнение домашних заданий исследовательского характера: решение тестовых заданий; анализ утвержденных методик производства экспертиз; подбор и изучение методических указаний и коллекций; разработка и составление различных схем и др.;
- подготовка и написание рефератов, докладов и других письменных работ на заданные темы;
- выполнение индивидуальных заданий, направленных на развитие у студентов самостоятельности и инициативы, выполняемых как индивидуально студентом, так несколькими студентами группы.

При оценивании результатов освоения дисциплины (текущей и промежуточной аттестации) применяется модульно-рейтинговая система, внедренная в Дагестанском государственном университете. Использование рейтинговой системы позволяет добиться более динамичной работы студента в течение семестра, а также активизирует познавательную деятельность студентов путем стимулирования их творческой активности.

Результативность самостоятельной работы студентов во многом определяется наличием активных методов ее контроля. По дисциплине «Судебно-одорологическая экспертиза» используются следующие виды контроля:

- контроль знаний студентов, полученных в результате изучения предыдущей темы и необходимых для изучения очередной темы дисциплины;

- текущий контроль, заключаемый в регулярном отслеживании уровня усвоения материала на лекциях и лабораторных занятиях;
- промежуточный контроль по окончании изучения раздела или модуля курса;
- самоконтроль, осуществляемый студентом в процессе изучения дисциплины при подготовке к контрольным мероприятиям;
- итоговый контроль по дисциплине в виде зачета.

Контроль осуществляется путем проведения тестирования, письменных контрольных работ по пройденным темам, коллоквиумов, выполнения индивидуальной работы и т.д.

7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины.

7.1. Типовые контрольные задания

1. Составить протокол осмотра объектов – запаховых носителей.
2. Составить фототаблицу к протоколу осмотра объектов – запаховых носителей.
3. Самостоятельно произвести консервацию запаховых следов.
4. Составить постановление о назначении судебно-одорологической экспертизы.
5. Составить фрагмент заключения судебно-одорологической экспертизы.

Тематика рефератов:

1. Судебно-одорологическая экспертиза как отдельный класс судебных экспертиз. Правовой статус судебно-одорологической экспертизы.
2. Способы изъятия объектов судебно-одорологической экспертизы.
3. Результаты судебно-одорологической экспертизы в системе доказательств по уголовному делу.

7.2 Контрольные вопросы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

1. Возникновение и развитие криминалистической одорологии как отрасли криминалистической техники.
2. Сущность и задачи криминалистической одорологии.
3. Научные основы криминалистической одорологии.
4. Объект, предмет и методы криминалистической одорологии.
5. Криминалистическое значение запаховых следов. Понятие и свойства запаховых следов.
6. Виды запаховых следов.
7. Роль запаховых следов в раскрытии и расследовании преступлений.
8. История становления и развития судебно-одорологической экспертизы в России. Место судебно-одорологической экспертизы в общей классификации судебных экспертиз.
9. Понятие судебно-одорологической экспертизы. Судебно-одорологической экспертизы как вид судебной экспертизы и направление экспертной деятельности.
10. Предмет судебно-одорологической экспертизы. судебно-одорологической экспертизы.
11. Цели и задачи компьютерно-технической экспертизы.
12. Понятие и характеристика объектов судебно-одорологической экспертизы. Вопросы, решаемые судебно-одорологической экспертизы
13. Идентификационные задачи судебно-одорологической экспертизы.
14. Диагностические задачи судебно-одорологической экспертизы.
15. Методы судебно-одорологической экспертизы.
16. Обзор практики производства судебно-одорологической экспертизы.
17. Работа следователя с запаховыми следами. Обнаружение запаховых следов.
18. Применение розыскной собаки для поиска запаховых проб. \
19. Фиксация запаховых следов.
20. Способы изъятия запаховых следов.
21. Техника сбора запаховых следов человека.
22. Упаковка изъятых запаховых проб.
23. Современная практика организации производства судебно-одорологической экспертизы. Нормативная база производства судебно-одорологической экспертизы в системе экспертных учреждений.
24. Порядок назначения и производства экспертизы.
25. Нормативно-правовая регламентация участия сотрудников экспертно-криминалистических подразделений в следственных и судебных действиях.
26. Процессуальный статус специалиста, принимающего участие в следственном действии.
27. Применение специалистом технико-криминалистических методов и средств с целью обнаружения доказательственной информации: современная практика, порядок взаимодействия и оценка эффективности.
28. Порядок взаимодействия следователя с сотрудниками экспертно-криминалистических подразделений.
29. Порядок и формы участия специалиста в оперативно-разыскных мероприятиях. Документальное оформление результатов участия специалиста в оперативно-разыскных мероприятиях.

30. Основания проведения судебно-одорологической экспертизы.
31. Понятие экспертной технологии.
32. Подготовка к проведению экспертизы запаховых следов человека.
33. Предварительное исследование запаховых следов.
34. Организация хранения собранных запаховых проб.
35. Экспертное исследование запаховых следов.
36. Методика проведения судебно-одорологической экспертизы.
37. Вопросы, стоящие перед судебно-одорологической экспертизы.
38. Общая характеристика стадий экспертного исследования.
39. Подготовительная стадия.
40. Аналитическая стадия.
41. Стадия эксперимента.
42. Сравнительная (синтезирующая) стадия.
43. Оценочная стадия.
44. Общая характеристика заключения эксперта. Вывод эксперта. Оценка заключения эксперта.
45. Основные ошибки в заключении эксперта. Использование результатов экспертизы запаховых следов.

7.3. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Общий результат выводится как интегральная оценка, складывающая из текущего контроля - 70% и промежуточного контроля - 30%.

Текущий контроль по дисциплине включает:

- посещение занятий - 10 баллов,
- дисциплина – 5 баллов,
- конспекты лекций и семинаров – 10 баллов,
- ответ на теоретический вопрос - 10 баллов,
- устный опрос – 20 баллов,
- участие на практических занятиях – 10 баллов,
- презентации -5 баллов.

Промежуточный контроль по дисциплине включает:

- письменная контрольная работа - 10 баллов,
- тестирование – 10 баллов (тестовые нормы: % правильных ответов: «отлично» 85-100 %; «хорошо» - 65-74%; «удовлетворительно» - 51-64%; «неудовлетворительно» - менее 50%),
- устный опрос – 10 баллов.

8. Перечень основной литературы и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

а) адрес сайта курса

Кафедра уголовного процесса и криминалистики. <http://cathedra.dgu.ru/?id=68>

б) основная литература:

1. Криминалистика : учебник / Балашов, Дмитрий Николаевич, Н. М. Балашов. - 3-е изд., доп. и перераб. - М. : Инфра-М, 2015.
2. Криминалистика. Техника и методика расследования преступлений. Учебное пособие/А.И. Бастрыкин. – М.: Юридический центр Пресс, 2009.
3. Криминалистика. Полный курс : учеб.для вузов / [В. В. Агафонов и др.]; под общ. ред. А. Г. Филлипова. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2017.
4. Криминалистика [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Юриспруденция» / Т.В. Аверьянова [и др.]. — 3-е изд. — Электрон.текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 799 с. — 978-5-238-02958-0. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71179.html>
5. Криминалистика [Электронный ресурс] : учебник / Т.С. Волчецкая [и др.]. — Электрон.текстовые данные. — СПб. : Юридический центр Пресс, 2015. — 704 с. — 978-5-94201-718-7. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/77121.html>
6. Теория судебной экспертизы: учебник/ Под ред. Россинской Е.Р. М., 2015.
7. Гилязутдинов Р.К. Судебная экспертиза. Часть 1 [Электронный ресурс] : учебное пособие / Р.К. Гилязутдинов, И.М. Колосова. — Электрон. текстовые данные. — Москва, Саратов: Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России), Ай Pi Эр Медиа, 2016. — 142 с. — 978-5-00094-352-6. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/64308.html>
8. Практическое руководство по производству судебных экспертиз для экспертов и специалистов: практическое пособие/ под ред. Т.В. Аверьяновой, В.Ф. Статкуса. – 2-изд.. М.: Юрайт, 2017.- 724 с.
9. Михайлов В.А. Судебная экспертиза в уголовном судопроизводстве [Электронный ресурс] : монография / В.А. Михайлов. — Электрон. текстовые данные. — М. : Российская таможенная академия, 2013. — 210 с. — 978-5-9590-0726-3. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/69801.html>
10. Судебная экспертиза : учеб. и практикум для акад. бакалавриата / Сорокотягин, Игорь Николаевна, Д. А. Сорокотягина ; Урал. гос. юрид. ун-т. - М. : Юрайт, 2017.

11. Судебная экспертиза в гражданском, арбитражном, административном и уголовном процессе / Россинская, Елена Рафаиловна ; Рос. федерал. центр судебной экспертизы при М-ве юстиции РФ. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : НОРМА, 2008.

в) дополнительная литература.

1. Криминалистика: Учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «юриспруденция»/ Под ред. Н.П. Яблокова. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017.

2. Криминалистика : учебник / Т. В. Аверьянова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Норма: ИНФРА-М, 2013.

3. Криминалистика : крат.курс лекций / Агафонов, Владимир Васильевич, А. Г. Филиппов. - 6-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2013-2014.

4. Корж П.А. Криминалистика [Электронный ресурс] : практикум / П.А. Корж. — Электрон.текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 60 с. — 978-5-4486-0101-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71565.html>

5. Егоров Н.Н., Ищенко Е.П. Криминалистика: учебник и практикум для бакалавров и магистратуры (в 2 частях). Ч.1,2. М.: Юрайт, 2017. – 184 с.

6. Аленин А.П. Образцы описания отдельных объектов в процессуальных документах [Электронный ресурс] : учебно-практическое пособие / А.П. Аленин. — Электрон.текстовые данные. — Омск: Омская академия МВД России, 2005. — 68 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/36017.html>

7. Тапалова Р.Б. Судебная экспертиза. Сборник задач и тестовых заданий [Электронный ресурс] : учебно-практическое пособие / Р.Б. Тапалова. — Электрон. текстовые данные. — Алматы: Казахский национальный университет им. аль-Фараби, 2012. — 246 с. — 978-601-247-689-7. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/61221.html>

8. Тапалова Р.Б. Судебная экспертиза [Электронный ресурс] : монография / Р.Б. Тапалова. — Электрон. текстовые данные. — Алматы: Казахский национальный университет им. аль-Фараби, 2015. — 150 с. — 978-601-04-1373-3. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/58453.html>

9. Эксархопуло А.А. Криминалистическая техника: учебник и практикум для академ. бакалавриата. М.: Юрайт, 2017.

10. Актуальные вопросы судебных экспертиз [Электронный ресурс] : сборник статей / Т.Ф. Моисеева [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : Российский государственный университет правосудия, 2017. — 136 с. — 978-5-93916-502-0. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/65847.html>

11. Селезнев А.В. Судебная экспертиза [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.В. Селезнев, Э.В. Сысоев. — Электрон. текстовые данные. — Тамбов: Тамбовский государственный технический университет, ЭБС ACB, 2012. — 97 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/63904.html>

12. Судебная экспертиза: курс общей теории : [монография] / Аверьянова, Татьяна Витальевна. - М. : Норма: Инфра-М, 2015.

13. Чашин А.Н. Экспертиза в судебном производстве [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Чашин А.Н.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2012.— 62 с. Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/9705.html>.

14. Судебные экспертизы : [науч.-практ. пособие] / В. В. Колкутин [и др.]. - Изд. 3-е, доп. - М. : Юрлитинформ, 2008.

15. Старовойтов В.И, Запаховые следы. Пособие. Электронный ресурс. <https://studfiles.net/preview/5760731/page:13/>

9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины «Судебно-лингвистическая экспертиза»

Программное обеспечение и Интернет - ресурсы:

1. Справочная правовая система «Консультант Плюс» <http://www.consultant.ru>

2. Справочная правовая система «Гарант» <http://www.garant.ru>

3. Справочная правовая система «Право» <http://www.pravo.ru>

4. Справочная правовая система «Кодекс» <http://www.kodeks.ru>

5. Справочная правовая система «Эталон» <http://www.etozakon.ru>

6. Федеральный портал «Российское образование» <http://www.edu.ru>

7. Федеральное хранилище «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» <http://school-collection.edu.ru>

8. Научная электронная библиотека <http://elibrary.ru>

9. Российский портал «Открытого образования» <http://www.openet.edu.ru>

10. Сайт образовательных ресурсов Даггосуниверситета <http://edu.icc.dgu.ru>

11. Информационные ресурсы научной библиотеки Даггосуниверситета <http://elib.dgu.ru> (доступ через платформу Научной электронной библиотеки elibrary.ru).

12. Федеральный центр образовательного законодательства <http://www.lexed.ru>

13. Открытая электронная библиотека <http://www.diss.rsl.ru>

14. Научная электронная библиотека <http://www.eLIBRARY.ru>

15. Все о праве <http://www.allpravo.ru>

16. Большой юридический словарь онлайн <http://www.law-enc.net>

17. Юридический словарь <http://www.legalterm.info>

18. Сайт Журнала российского права www.norma-verlag.com
19. Юридический портал «Правопорядок» www.oprave.ru
20. Юридическая литература по праву <http://www.okpravo.info>
21. Энциклопедия криминалиста <http://www.zetai3p.tk/?Glavnaya>
22. Хлус А.М. Общая теория криминалистики: проблемы и тенденции развития
<http://www.law.bsu.by/pub/24/Xlys-3.pdf>

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

1. Справочная правовая система «КонсультантПлюс» www.consultant.ru
2. Справочная правовая система Гарант – <http://www.garant.ru/>
3. Справочная правовая система «Право» <http://www.pravo.ru>
4. Официальный сайт информационно-правового консорциума «Кодекс» www.kodeks.ru
5. Юридическая литература по праву www.okpravo.info.
6. Юридическая научная библиотека издательства «СПАРК» <http://www.lawlibrary.ru/>
7. Электронная Библиотека Диссертаций Российской государственной библиотеки ЭБД РГБ. Включает полнотекстовые базы данных диссертаций. <http://diss.rsl.ru>
8. Научная электронная библиотека диссертаций и авторефератов <http://www.dissercat.com/>
8. Электронная библиотека образовательных и научных изданий Iqlib. www.iqlib.ru
10. Интернет-библиотека СМИ Public.ru www.public.ru
11. Университетская информационная система Россия. УИС РОССИЯ. <http://www.cir.ru>
12. eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]: электронная библиотека / Науч. электрон. б-ка. — Москва, 1999 —. Режим доступа: <http://elibrary.ru/defaultx.asp> (дата обращения: 21.06.2018). — Яз. рус., англ.
13. Электронный каталог НБ ДГУ[Электронный ресурс]: база данных содержит сведения о всех видах лит, поступающих в фонд НБ ДГУ/Дагестанский гос. ун-т. — Махачкала, 2010 — Режим доступа: <http://elib.dgu.ru>
14. Юридический Вестник ДГУ. <http://www.jurvestnik.dgu.ru>
15. Юсупгадиева С.Н. Образовательный блог по криминалистике [Электронный ресурс]: usupkadievasadikat.blogspot.com

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

Методические рекомендации по освоению лекционного материала

Лекция – систематическое, последовательное изложение преподавателем учебного материала. Лекция предшествует практическим занятиям, поэтому ее основной задачей является раскрытие содержания темы, разъяснение ее значения, выделение особенностей изучения. В ходе лекции устанавливается связь с предыдущей и последующей темами, а также с другими отраслями права, определяются направления самостоятельной работы студентов.

В конце лекции преподаватель ставит задачи для самостоятельной работы, дает методические рекомендации по изучению нормативно-правовых актов, литературы, судебной практики, оптимальной организации самостоятельной работы, чтобы при наименьших затратах времени получить наиболее высокие результаты.

С целью успешного освоения лекционного материала по дисциплине «Судебно-одорологическая экспертиза» рекомендуется осуществлять его конспектирование.

Механизм конспектирования лекции составляют:

- восприятие смыслового сегмента речи лектора с одновременным выделением значимой информации;
- выделение информации с ее параллельным свертыванием в смысловой сегмент;
- перенос смыслового сегмента в знаковую форму для записи посредством выделенных опорных слов;
- запись смыслового сегмента с одновременным восприятием следующей информации.

Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям

Подготовка к практическим и лабораторным занятиям включает в себя чтение и анализ нормативно-правовых актов, судебной практики, учебной литературы, монографий, статей и конспекта лекций.

Задание к лабораторному занятию состоит из двух частей: теоретических вопросов и задач.

Аудиторная и внеаудиторная (самостоятельная) работа студентов является одной из важнейших составляющих образовательного процесса, в процессе которой студент усваивает под методическим руководством преподавателя, но без его непосредственного участия, знания по дисциплине «Судебно-одорологическая экспертиза».

В процессе самостоятельной работы студент должен активно воспринимать, осмысливать и углублять полученную информацию, решать практические и лабораторные задания, овладевать профессионально необходимыми умениями. Соответственно, основная цель самостоятельной работы студента – научиться осмысленно и самостоятельно работать сначала с учебным материалом, затем с научной информацией, выработать основы самоорганизации и самовоспитания с тем, чтобы в дальнейшем непрерывно повышать свою квалификацию.

Основным принципом организации самостоятельной работы студентов является комплексный подход, направленный на формирование навыков репродуктивной и творческой деятельности в аудитории, при внеаудиторных контактах с преподавателем и при домашней подготовке.

Соответственно, самостоятельная работа по курсу «Судебно-одорологическая экспертиза» реализуется во взаимосвязи следующих трех форм:

- в процессе аудиторных занятий – на лекциях и лабораторных занятиях;
- в контакте с преподавателем вне рамок аудиторных занятий – при выполнении индивидуальных заданий, на консультациях по учебным вопросам, в ходе творческих контактов и т.д.

- в библиотеке, дома, на кафедре при выполнении студентом учебных и творческих задач.

Аудиторная самостоятельная работа реализуется во время чтения лекций, а также при проведении практических и лабораторных занятий, выполнении контрольных работ.

Лекция является ведущей формой организации учебного процесса в вузе, в ходе которой студент знакомится с наукой, расширяет, углубляет и совершенствует ранее полученные знания, формирует научное мировоззрение, учится методике и технике лекционной работы. Лекционное занятие мобилизует студента на творческую работу, главными в которой являются умение слушать, воспринимать и записывать.

Студенту важно понять, что лекция есть своеобразная творческая форма самостоятельной работы, где он является активным соучастником лекции и ему необходимо мыслить вместе с преподавателем, войти в логику изложения материала, следить за его аргументацией, сравнивать известное с новыми получаемыми знаниями и т.д.

Наиболее распространенной и сравнительно простой формой лекции, в ходе которой студенты активно вовлекаются в учебный процесс, является лекция-беседа. Преимущество данной формы состоит в том, что она позволяет естественным образом привлечь внимание студентов к наиболее важным вопросам темы, задавая вопросы аудитории. Это позволяет также определить, насколько студенты вникли в суть излагаемого материала и следят за ходом мыслей лектора.

Возможно проведение лекций также в форме дискуссии, когда преподаватель при изложении лекционного материала, организует свободный обмен мнениями в интервалах между логическими разделами.

При чтении лекционного курса непосредственно в аудитории возможен контроль усвоения материала основной массой студентов путем проведения экспресс-опроса по теме, постановки отдельных вопросов, требующих применения полученных по данной теме знаний и логического мышления, мультимедийного сопровождения и т.д.

На практических и лабораторных занятиях используются следующие формы, которые позволяют сделать процесс обучения более интересным и поднять активность значительной части студентов в группе: ответы на поставленные вопросы; выполнение контрольных работ; обсуждение современных методов и средств лингвистической экспертизы и т.д.

На лабораторных занятиях студентами изучаются плакаты судебно-лингвистической экспертизы, особенностях комплексности лингвистических экспертиз и т.д.

Виды внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Судебно-одорологическая экспертиза» также разнообразны, к ним относятся:

- непосредственная самостоятельная работа с текстами учебников, учебных пособий и лекций, изучение материала в глобальной сети «Интернет»;
- анализ и конспектирование отдельных положений нормативно-правовых актов, касающихся регулирования судебно-лингвистических экспертиз в России и т.п.;
- выполнение домашних заданий разнообразного характера: анализ нормативно-правовых актов по заданной теме; подбор и изучение литературных источников; составление заключений эксперта т.д.;
- подготовка и написание докладов и других письменных работ на заданные темы;
- выполнение индивидуальных заданий, направленных на развитие у студентов самостоятельности и инициативы, выполняемых как индивидуально студентом, так несколькими студентами группы;
- подготовка и участие в научно-теоретических и практических конференциях.

При оценивании результатов освоения дисциплины (текущей и промежуточной аттестации) применяется модульно-рейтинговая система, внедренная в Дагестанском государственном университете. Использование рейтинговой системы позволяет добиться более динамичной работы студента в течение семестра, а также активизирует познавательную деятельность студентов путем стимулирования их творческой активности.

Результативность самостоятельной работы студентов во многом определяется наличием активных методов ее контроля. По дисциплине «Судебно-одорологическая экспертиза» используются следующие виды контроля:

- контроль знаний студентов, полученных в результате изучения предыдущей темы и необходимых для изучения очередной темы дисциплины;
- текущий контроль, заключаемый в регулярном отслеживании уровня усвоения материала на лекциях и практических занятиях;
- промежуточный контроль по окончании изучения раздела или модуля курса;
- самоконтроль, осуществляемый студентом в процессе изучения дисциплины при подготовке к контрольным мероприятиям;
- итоговый контроль по дисциплине в виде зачета.

Контроль осуществляется путем проведения письменных контрольных работ по пройденным темам, коллоквиумов, выполнения индивидуальной работы и т.д.

Представленная учебная и дополнительная литература дисциплины «Судебно-одорологическая экспертиза» имеется в фонде библиотеки. Кроме того, в библиотеке студент имеет доступ к периодическим изданиям и к СПС «Консультант плюс». Помимо этого, в библиотеке студент может получить доступ к депозитарию, где размещены необходимые учебно – методические разработки по дисциплине. Студенты юридического факультета имеют доступ к сети Интернет (во время самостоятельной подготовки) в библиотеке.

Освоение дисциплины производится на базе мультимедийных учебных аудиторий. Для проведения лекций и практических занятий необходим компьютер с прикладным программным обеспечением и периферийными устройствами:

- проектор;
- средства для просмотра презентаций MS PowerPoint;
- программы для просмотра видео файлов.

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения информационных справочных систем.

Для успешного освоения дисциплины сочетаются традиционные и инновационные образовательные технологии, которые обеспечивают достижение планируемых результатов обучения по ОПОП.

Реализация компетентностного подхода предусматривает использование в учебном процессе интерактивных форм проведения занятий.

Основными образовательными технологиями, используемыми в обучении по дисциплине «Судебно-одорологическая экспертиза» являются:

1. Проверка домашних заданий, самостоятельной работы и консультирование посредством электронной почты.
2. Использование слайд-презентаций при проведении лекционных и практических занятий.
3. Использование информационно-справочных систем «КонсультантПлюс», «Гарант» в компьютерных классах (доступ свободный), а также на CD-дисках.
4. Технологии активного и интерактивного обучения – дискуссии, лекция-беседа, лекция-дискуссия, разбор конкретных ситуаций, творческие задания, работа в малых группах.

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

Лекционная аудитория, оснащенная мультимедийным оборудованием для просмотра слайдов-презентаций лекционного материала. Программное обеспечение: операционная система (Microsoft Windows XP, 7,8), Microsoft Office, Adobe Photoshop; базы данных, информационно-справочные системы «Консультант плюс» и «Гарант».

Материально-техническое обеспечение дисциплины: криминалистические лупы; цифровые фотоаппараты; линейка масштабная; цифровой мультимедийный проектор; комплект упаковочного материала; унифицированные криминалистические чемоданы; персональный компьютер с доступом в сеть «Интернет»; автоматизированное рабочее место эксперта; электронные презентации к лекциям и практическим занятиям и т.д.